



A registered trademark of SNA Europe Group

**FABRICADO
EN ESPAÑA**
FORJANDO EL FUTURO

rodaindustria IBÉRICA S.A.



Las series ERGO™ tipo 9029-9035 y 9031T son una gran invención de Bahco, y sin embargo, son tan pequeñas que caben en el bolsillo trasero de un pantalón.

Mayor anchura para tuercas de gran tamaño
 9029: 1 1/4 pulgadas / 32 mm
 9031: 1 1/2 pulgadas / 38 mm

9029

Mordazas delgadas para facilitar el acceso a espacios reducidos

Muy ligera

Cabe en un bolsillo

9029 Y 9029T: 6" / 170 mm
 9031 Y 9031T: 8" / 218 mm

MOLETA LATERAL AJUSTABLE

Medidas según la norma ISO 6787

Más amplio

Requisitos de torsión 140% por encima de la norma ISO 6787

Cómodo y redondeado

Diseño Forjado en una sola pieza



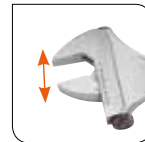
- Según: ISO 6787, DIN 3117, ASME B107.8M-1996 y BS 6333
- Aleación de acero de alto rendimiento
- Mango cómodo y antideslizante termoplástico
- Escala en mm para prefijar y realizar mediciones precisas
- La mordaza no se cae incluso a máxima apertura de la llave
- Ángulo de la cabeza de 15° que proporciona mejor accesibilidad
- Tornillo a izquierdas
- Serie P: Mordaza reversible para uso como llave de tubo
- Pavonada. Templado de precisión y tratamiento anti-corrosión



MAYOR CAPACIDAD DE TORSIÓN



LA MEJOR LLAVE AJUSTABLE PARA TUERCAS HEXAGONALES



MEDIDAS EN MM



FORJADO EN UNA SOLA PIEZA

► SERIE 80



► SERIE 90



► 91C/97C



► 95/95C



Cabezas delgadas y compactas
Permiten un acceso más fácil en espacios reducidos

Nivel de tolerancia
Nivel de tolerancia de la cabeza de la llave según la norma ISO 691

Vida más larga
Mayor rendimiento de torsión
Mayor dureza sin riesgo de debilidad

Forma en U patentada
Mango ancho y cómodo para un mejor agarre

Potencia
Sobrepasa en un 50% los valores de torsión especificados en la norma ISO 1711-1 sin abrirse o deformarse

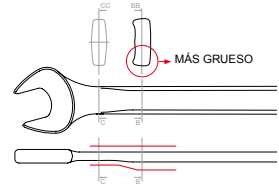
Perfil Dynamic Drive
Maximiza la vida de la herramienta, tuerca y tornillos

Cromado micro mate
Gran calidad superficial

Óptima visibilidad del marcado del tamaño
Legibilidad e identificación óptimas, con gran nitidez del grabado. En mm y pulgadas

MAYOR TORSIÓN SIN DEFORMACIÓN
150%

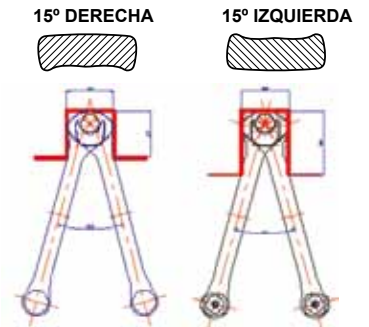
- El diseño en U del mango nos ofrece una superficie más confortable para el agarre de la herramienta



- Superficies del perfil más amplias para facilitar la posición del pulgar y apretar o desenroscar los tornillos con mayor seguridad



- La forma asimétrica permite conocer la orientación de la boca abierta (15° a la derecha o izquierda)



FIJAS

▶ 6M



ESTRELLA ACODADA

▶ 2M



COMBINADAS

▶ 111M



ESTRELLA PLANA

▶ 4M



TUBULARES

▶ 27M



▶ 28M



▶ 29M





Longitud óptima en el cuello del mango. Los dedos están siempre correctamente posicionados para un atornillado fácil y un control preciso

Cara plana para que al caer el destornillador no ruede

La punta de color negro proporciona un ajuste preciso

Varilla de acero aleado de alto rendimiento

Tuerca hexagonal de una varilla de 8 mm, por si necesita usar una llave para girar con fuerza

Sólo formas redondeadas. No existen puntos de presión, sujete como sujete el destornillador



BE8160

Se puede colgar

Facilidad para elegir la punta correcta gracias al código de color y símbolo en el mango. El color y el símbolo son inalterables

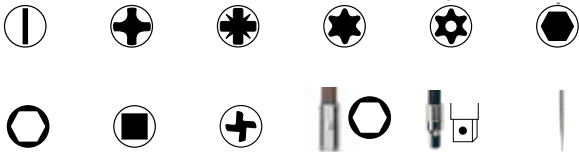
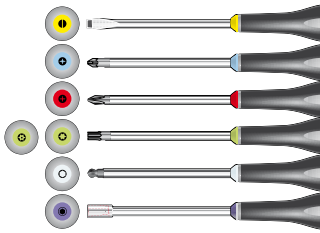
Mango amplio y redondeado que le permite aplicar fuerza sin que sufra la palma de la mano



Varilla cilíndrica de menor tamaño para atornillar y desatornillar fácil y rápidamente

Material suave de alta fricción con superficie rugosa para un mejor agarre y máxima fricción incluso cuando la mano esté grasienta

Mango de tres componentes. Combina un núcleo robusto con un buen agarre



El mango de doble forma permite el agarre del destornillador con dos manos, pudiendo así proporcionar la máxima potencia de apriete

▶ ERGO™



▶ Serie 800



▶ Mango Madera



▶ Tekno Plus



▶ Premium



▶ Mango en T



▶ Varilla Pasante



▶ Serie 600



▶ Precisión





Los alicates de corte diagonal ERGO™, tienen lo que se denomina filo progresivo.

Superficie tratada para una máxima resistencia a la corrosión

Mango cómodo y duradero. Antideslizante y resistente a la fricción

Su diseño de cabeza delgada proporciona una mayor accesibilidad

El muelle de apertura On/Off facilita el corte, ya que la posición On abre automáticamente las bocas y mangos, cuando el agarre se afloja

La forma del mango permite una utilización óptima de la herramienta en diferentes posiciones



▶ 2101 Cortante

▶ 1520 Cortante Reforzado

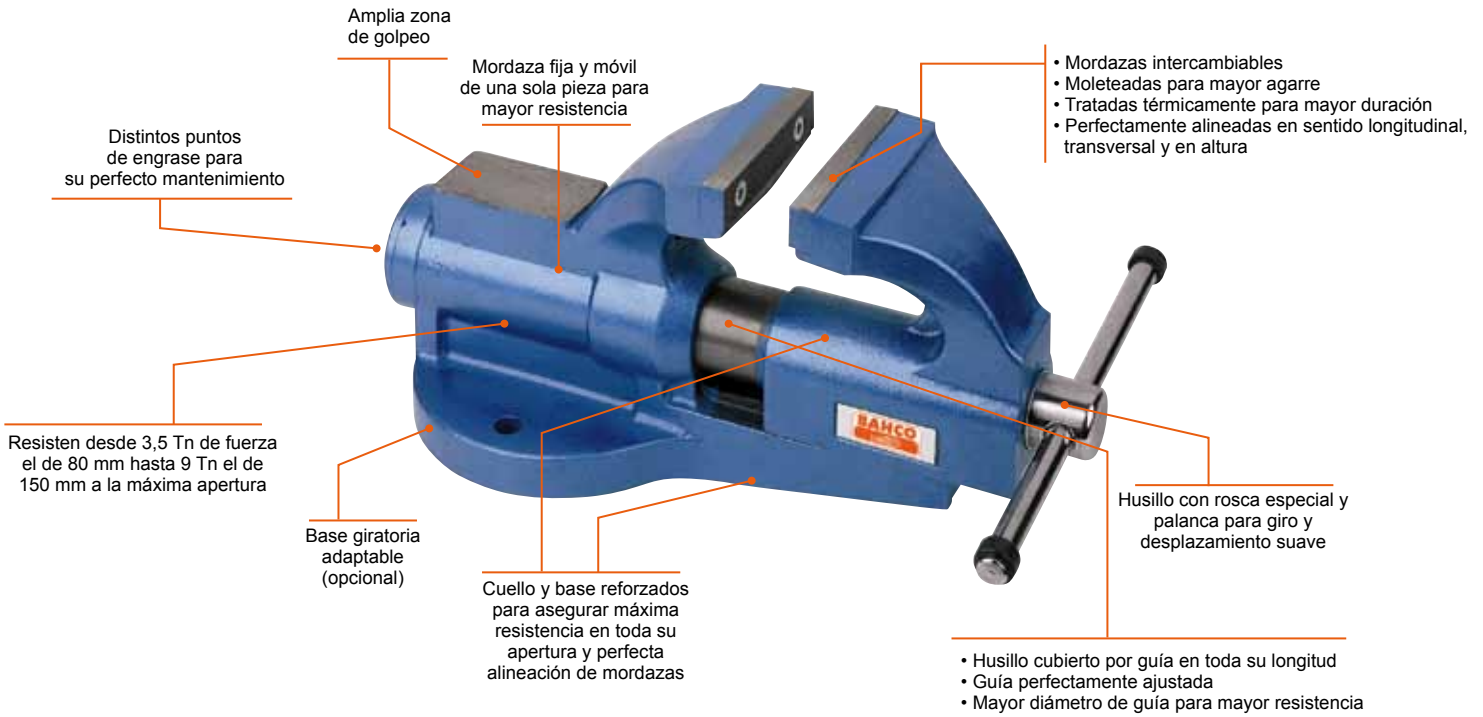
▶ 2800 - 2890 - 2900 - 2990 Arandelas



▶ 2628 Universal

▶ 2630 Universal Capilla





▶ 6010

▶ 6072

▶ 834



FORMONES



▶ 434 ERGO™

▶ 414 Mono componente

▶ 425 Madera

▶ 424P Bi-componente

▶ 1031 De plástico extra resistente





1/4"

▶ 6950RN



▶ 6950



▶ 6950SL



3/8"

▶ 7750RN



▶ 7750



▶ 7750SL



1/2"

▶ 8150RN-1/2"



▶ 8150-1/2"

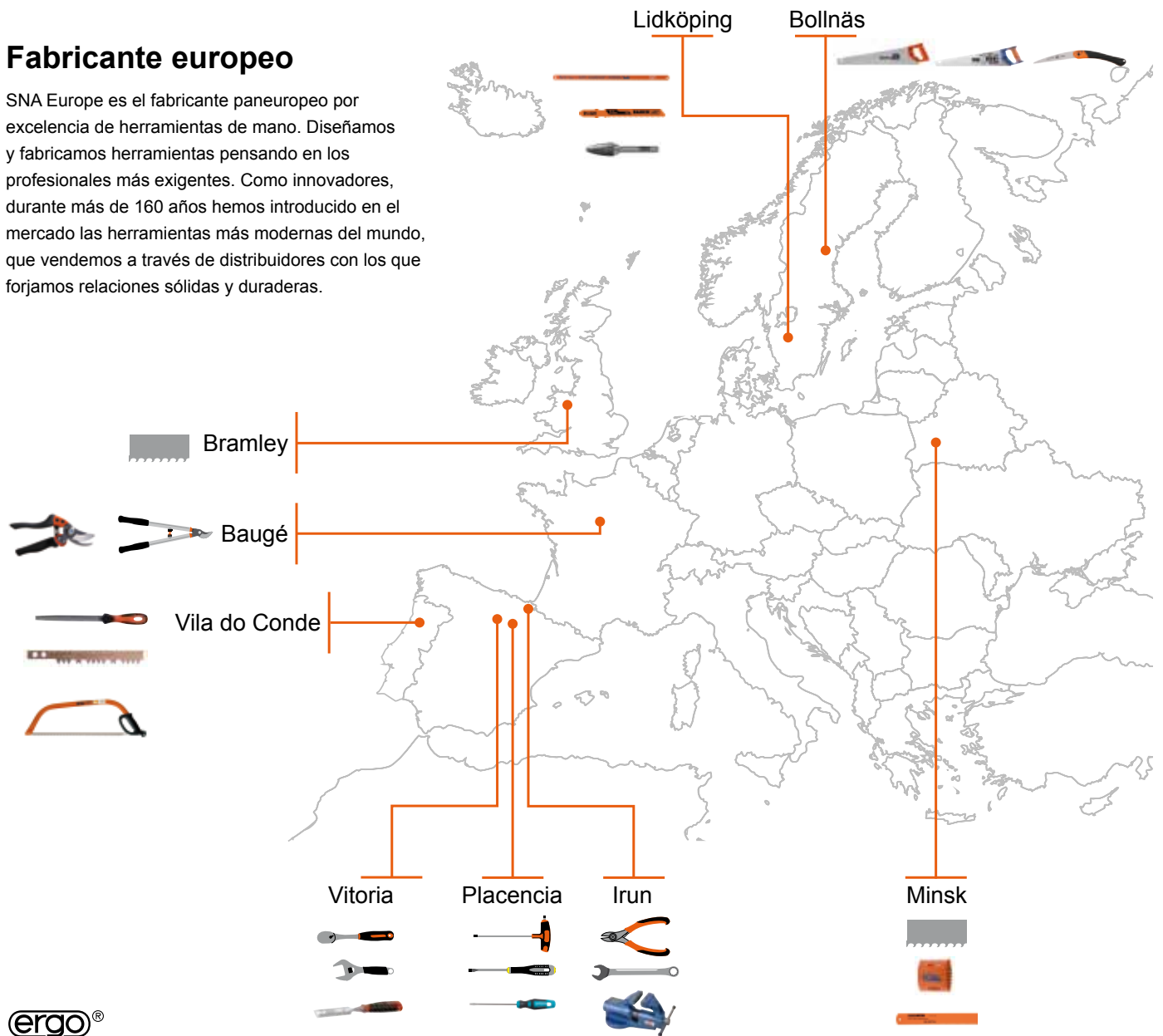


▶ 8150SL



Fabricante europeo

SNA Europe es el fabricante paneuropeo por excelencia de herramientas de mano. Diseñamos y fabricamos herramientas pensando en los profesionales más exigentes. Como innovadores, durante más de 160 años hemos introducido en el mercado las herramientas más modernas del mundo, que vendemos a través de distribuidores con los que forjamos relaciones sólidas y duraderas.



Si algo define Bahco es ergonomía. Todas las herramientas marcadas con el logo **ergo** se fabrican conjuntamente con ergonomistas, diseñadores industriales, y usuarios profesionales para que las herramientas se adapten a la mano y no viceversa. Testadas científicamente bajo un riguroso examen de 11 pasos que deben superar con un nivel muy alto de exigencia antes de ser lanzadas al mercado. Busque el logotipo en su herramienta y compruebe usted mismo los resultados...



Premios de diseño y ergonomía

